

**Beantworte jede Frage mit 'ja' oder 'nein'.**

- 1) Ist 56 ein Vielfaches von 8?
- 2) Ist 27 ein Vielfaches von 6?
- 3) Ist 68 ein Vielfaches von 8?
- 4) Ist 66 ein Vielfaches von 9?
- 5) Ist 87 ein Vielfaches von 3?
- 6) Ist 81 ein Vielfaches von 9?
- 7) Ist 59 ein Vielfaches von 3?
- 8) Ist 90 ein Vielfaches von 5?
- 9) Ist 76 ein Vielfaches von 9?
- 10) Ist 22 ein Vielfaches von 6?
- 11) Ist 8 ein Vielfaches von 3?
- 12) Ist 28 ein Vielfaches von 5?
- 13) Ist 65 ein Vielfaches von 5?
- 14) Ist 40 ein Vielfaches von 8?
- 15) Ist 36 ein Vielfaches von 4?
- 16) Ist 49 ein Vielfaches von 7?
- 17) Ist 48 ein Vielfaches von 6?
- 18) Ist 70 ein Vielfaches von 7?
- 19) Ist 80 ein Vielfaches von 7?
- 20) Ist 68 ein Vielfaches von 3?

**Antworten**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Beantworte jede Frage mit 'ja' oder 'nein'.

Antworten

- |                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| 1) Ist 56 ein Vielfaches von 8?  | 1. <u>ja</u>    |
| 2) Ist 27 ein Vielfaches von 6?  | 2. <u>nein</u>  |
| 3) Ist 68 ein Vielfaches von 8?  | 3. <u>nein</u>  |
| 4) Ist 66 ein Vielfaches von 9?  | 4. <u>nein</u>  |
| 5) Ist 87 ein Vielfaches von 3?  | 5. <u>ja</u>    |
| 6) Ist 81 ein Vielfaches von 9?  | 6. <u>ja</u>    |
| 7) Ist 59 ein Vielfaches von 3?  | 7. <u>nein</u>  |
| 8) Ist 90 ein Vielfaches von 5?  | 8. <u>ja</u>    |
| 9) Ist 76 ein Vielfaches von 9?  | 9. <u>nein</u>  |
| 10) Ist 22 ein Vielfaches von 6? | 10. <u>nein</u> |
| 11) Ist 8 ein Vielfaches von 3?  | 11. <u>nein</u> |
| 12) Ist 28 ein Vielfaches von 5? | 12. <u>nein</u> |
| 13) Ist 65 ein Vielfaches von 5? | 13. <u>ja</u>   |
| 14) Ist 40 ein Vielfaches von 8? | 14. <u>ja</u>   |
| 15) Ist 36 ein Vielfaches von 4? | 15. <u>ja</u>   |
| 16) Ist 49 ein Vielfaches von 7? | 16. <u>ja</u>   |
| 17) Ist 48 ein Vielfaches von 6? | 17. <u>ja</u>   |
| 18) Ist 70 ein Vielfaches von 7? | 18. <u>ja</u>   |
| 19) Ist 80 ein Vielfaches von 7? | 19. <u>nein</u> |
| 20) Ist 68 ein Vielfaches von 3? | 20. <u>nein</u> |